



## 样品与演示装置

### 用特殊真空吸盘和夹具抓取和搬运物体的机械手 - VACBOT

该系统由固定在工作台上的一个机械手构成，可通过专用键盘进行设置，由一个带真空泵和压缩机的迷你泵组进行伺服协助，该泵组封闭在一个带轮子的坚固金属箱内。

机械手的配置和装备有多种方式，可使用吸盘或小型章鱼吸板进行抓取，通过重复的抓取程序，实现抓取不同物体和结构困难物体的强大能力。

该设备非常适合在展览会或展示厅中使用，因为可以让人们直观地看到带真空吸盘的机械手在自动化和搬运领域中的使用潜力。

仅需连接到电源。

#### 技术特性

电源：单相 V230 ± 10% 50/60 Hz

电功率：3.5 kw

VACBOT重量：475 kg

O2箱重：275 kg

总重：750 kg

